

# Chemax PEG-400DO

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Polyethylenglycol (400), Dioleat
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	9005-07-06
<b>FUNKTION</b>	Schmiermittel, Emulgator
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Farbzahl (gem. Gardner)..... Maximal 5 Säurezahl.....Maximal 7 Hydroxylzahl.....Maximal 40 Wasser, %.....Maximal 1 Verseifungszahl.....105 - 115
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C..... gelbe Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C.....0,99 Pfunde in einer Galone..... 8,25 Wasserlöslichkeit ..... dispersionsfähig HLB..... 8,8
<b>ANWENDUNG</b>	Diester von Fettsäuren und Polyethylenglycol Chemax werden als Emulgatoren bei Schmier-, Benetzungsmitteln und Schaumverhütern eingesetzt. Die Produkte werden in der Landwirtschaft, in Kosmetikprodukten, in Haushaltswaren, in der Gerbindustrie, bei der Metallverarbeitung und in der Textilindustrie verwendet.

Letzte Änderung am: 18.05.2016